Index of Claims

÷

App	lication	/Control	No.

10/043,501

Examiner

Karen C. Tang

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MORAN ET AL.

Art Unit

2151

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
 Cancelled

Restricted

Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		L	L				J			L	
C 01							1010				
Cla		<u> </u>				Date	-			-	
<u></u>	Original	20									
Final	rigi	7122/07									
-	0	7									
	1	1									
	2	7									
	3	7									
	4	V		_							
	5	7	_	_	<u> </u>	_		_	_		
	1 2 3 4 5 6	77		<u> </u>		_		_		Н	
-	8	1	—	H	_	_	_		-	Н	
-	9		_	-	-	-		\vdash	\vdash	-	
	10	77	-			\vdash				H	
	11				_	_			_		
	12	1	Г	Γ		Г		Ι.			
	13	V									
	14	1		Ľ							
	15			L			L				
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	1	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	Щ	
	17	1				<u> </u>		_	_	Ш	
	18	1	-	-	-	┝	⊢		-		
\vdash	20	1	-	-		-	-	-	-	Н	
-	20 21	1	<u> </u>				⊢		<u> </u>		
	22	i	-	-		\vdash	\vdash	_	_	\vdash	
	22 23	V		_	-						
	24	1									
	24 25	1									
	26	7	_		_						
	26 27 28 29 30		_		_	L					
-	28	1			_	_		_	_	Н	
<u> </u>	29	7		_		H	_	<u> </u>	_	\vdash	
	31		—	-	\vdash	-	_	\vdash	_	-	
	32	77	-	\vdash	-		H	\vdash	-		
	32 33	1		Н		\vdash		\vdash	_	\vdash	
	34	7		Г	H					H	
	35	1									
	36	7									
<u> </u>	37 38	1	_								
<u> </u>	38	7	_	L	_	_			_	Ш	
<u> </u>	39	7	_		_	<u> </u>	_	 			
	40	-		-	-	\vdash	_	<u> </u>	_	-	
 	42	\vdash		 	-	\vdash	_	\vdash	\vdash	\vdash	
	43	\vdash	-	H	-	\vdash	_		Н	\vdash	
	44		-	H		Н	_		Н	Н	
	45		 	<u> </u>	T				Т		
	46										
	47										
	48		\Box					\Box		Ш	
	49	<u> </u>	_	$ldsymbol{f eta}$	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Щ	Ш	
	50	L		L	l						

Cla	, i.m.	-				204	_			
Cla	alitt)				L	Date	-	_	_	_
Final	Original									
	51			_						
	52			_						
	52 53									
	54									
	54 55									
	56									
	57			<u></u>						L
	58		_	_	_		_			
	59				_		_	_	<u> </u>	_
<u> </u>	60		L	<u>_</u>			_	_	L	L
	61			_			_	<u> </u>	<u> </u>	_
	62			<u> </u>	_		_			
	63		_	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>
	64 65	_	_	_			_		<u> </u>	L
-	65		-	_			⊢		<u> </u>	-
	66 67			-			-	 	_	-
-	68	_	⊢	 	-	-		-	-	┝
	69	_	-			<u> </u>	├	├		┝
-	70		┝	\vdash		\vdash	├	├	┝	┝
	71	_	┝	\vdash	_	┝			-	├-
	72		 	\vdash		-	-	┝	\vdash	┝
	72 73		\vdash	┝	-		\vdash	-	-	-
	74		-	 	\vdash	_	_	┝	-	-
	74 75		-	\vdash	_			\vdash	\vdash	r
	76		\vdash	_				\vdash	Н	H
	77 78									Т
	78									
	79									
	80									
	81 -									
	82					L_		_		
	83		_	L					_	
	84		L_			Ш		<u></u>		L
\vdash	85			<u> </u>	<u> </u>	L_				_
\vdash	86		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	_	<u> </u>	_	<u> </u>
	87		<u> </u>	-		Ш	_		<u> </u>	<u> </u>
	88			<u> </u>	<u> </u>				-	-
-	89 90		<u> </u>	├	\vdash	H	<u> </u>	├	 	├
-		_	<u> </u>	-	-	_	-	 	H	-
	91 92		<u> </u>	-	-	_	\vdash		├-	-
	93		-	-	-	-	\vdash	\vdash	 	├
	94		-		\vdash	-	\vdash	 	-	\vdash
	95	_	_	 	 	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	96		\vdash	\vdash	_	М	\vdash			Г
	97						-	<u> </u>		
	98									
	99									
	100		L							

Teach Teac	Claim		Date								
101						l					
101	-	na									
101	ij	.ig									Ιİ
101	Ŀ	č									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148											
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		101									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		102									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103							Г		П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104								Т	П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105				Г			\Box		П
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		106			<u> </u>	 	-	_	┢	┢	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		107	-	-	\vdash	┢		-	├	┢	Н
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		108		\vdash	-	-	-	-	├─	⊢	H
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		100		┡	-	-		-	┝	├	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109	_	-	_	<u> </u>	-	-	-	<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110		<u> </u>	<u> </u>	_		<u> </u>	_		Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_		<u> </u>	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112	_	L_	_	_		Ш	_	L	Ш
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	113		_		L		لط		L	╚
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114			L						
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115				Π					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116				Г		_	_		
128		117			 	\vdash			-		Н
128		118	\vdash	_	-	 -	_	_	-	┢	
128		110	┝	<u> </u>	-	┝	-	_	\vdash	 	-
128		119		\vdash	├	├	_	-		-	Н
128		120		⊢	-	-	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
128		121	_	_	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
128		122				_			_	L	Ш
128		123		<u> </u>		_				L	
128		124									
128		125									
128		126									
128		127									
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128								_	
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-	129			\vdash	\vdash	_	_			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130			-	┝	-	_		\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	_	_	⊢	⊢	\vdash	_	\vdash	\vdash	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131	-	_	\vdash	⊢	H	-	-	⊢	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		132			-	<u> </u>	-	_	_	⊢	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		133	_		_	<u> </u>	\vdash			_	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		134	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	L.	\square	L-	Щ
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		135	_		_	<u> </u>	_	Ш	_	<u> </u>	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136	$oxedsymbol{oxed}$			ļ					Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137			<u>_</u>	<u>L</u>		L		$oxed{oxed}$	Ш
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		138		L	L	L				L	
141 142 143 144 145 146 147 148 149		139									
141 142 143 144 145 146 147 148 149		140									
142 143 144 145 146 147 148 149						\vdash	П	П		Г	П
143				_	\vdash	\vdash		Н		\vdash	Н
144	-	143		-	-	\vdash	\vdash	Н	\vdash	\vdash	Н
145 146 147 148 149			-		-	\vdash	-		-	\vdash	Н
146			-	-	\vdash	⊢	-	-	\vdash	\vdash	Н
147 148 149		145	\vdash	<u> </u>	<u> — </u>	 	-	\vdash	_	<u> </u>	Щ
148			<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	Ш
149		147	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			<u> </u>		Ш	Ш	L_	Ш
		148			_	_			L	$oxedsymbol{oxed}$	Ш
150											
		150				L					